Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана Факультет «Информатика и системы управления» Кафедра «Системы обработки информации и управления»



Отчет

По курсу «Разработка интернет приложений»

Вариант 9

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Группа ИУ5-53 Дудник М.В.

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ:

Гапанюк Ю.Е.

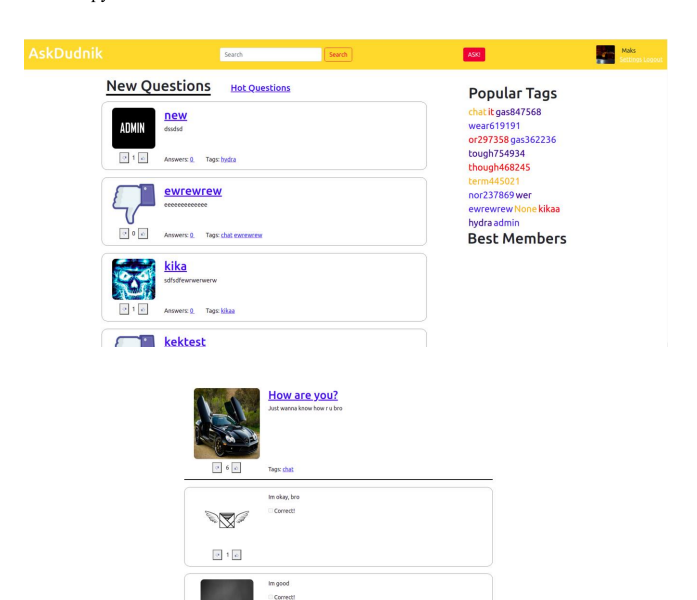
Проект форум

Демонстрация и функционал

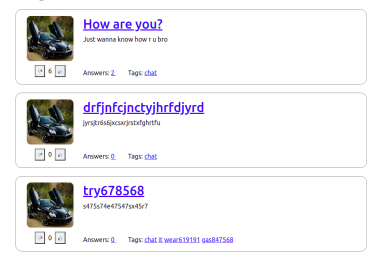
Суть проекта заключалась в создании форума с системой авторизации и профилей, в котором каждый пользователь может создавать вопросы, заходить на страницу вопроса, оставлять комментарии, ставить лайки.

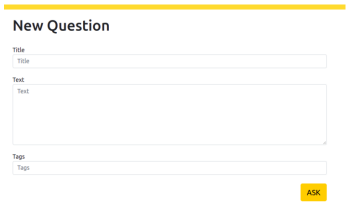
Человек, задающий вопрос, может помечать правильный из всех ответов, оставлять теги.

Также в приложении присутствует сортировка вопросов по новизне и рейтингу, а также лучшие участники и самые популярные теги, которые кешируется.



Tag: chat





Log In



Settings: Maks

maks@mail.ru
Avatar Currently: <u>avatar/2021/12/28/orange-lamborghini-need-for-speed-52-1920x1080.jpg</u> □ Clear Change: Выберите файл Файл не выбран

Save

Технологии

- 1. Сервис написан на python, а конкретнее фреймворке **Django**
- 2. Фронтенд сервиса сделан с помощью встроенного шаблонизатора Django, bootstrap, jQuery, а также самописных сss таблиц стилей
- 3. Сервис работает на wsgi сервере gunicorn
- 4. В качестве инструмента отдачи статики и проксирования используется **nginx**

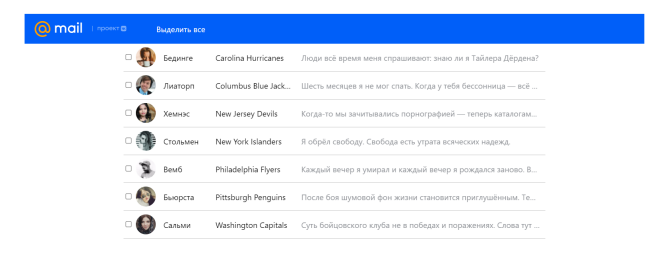
Ссылка на репозиторий с кодом: https://gitlab.com/maksongold/askme

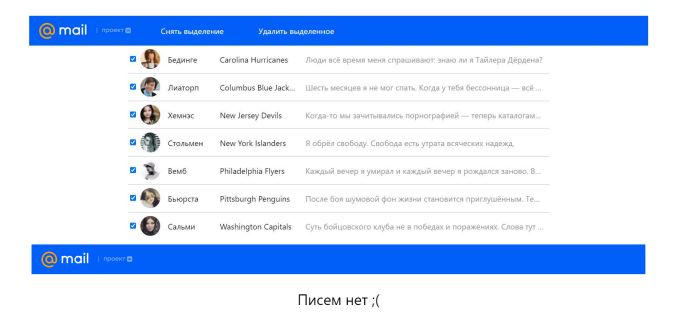
Мини-проект контейнер для писем маил ру

Демонстрация и функционал

Суть проекта заключалась в знакомстве с фронтенд фреймворком React и создании контейнера с письмами, поддерживающего функции выделения писем, выделения всех писем, удаления писем.

Стили были взяты по подобию почтового сервиса mail.ru





Технологии

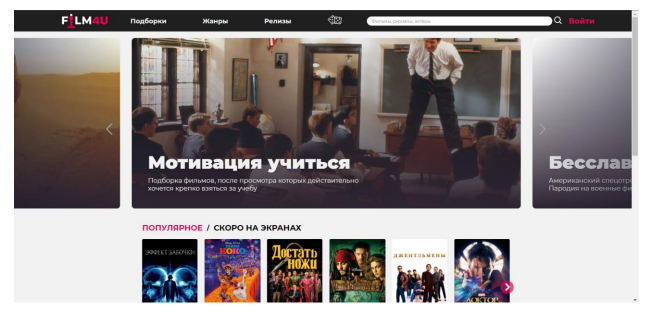
- 1. Приложение написано на фреймворке React, использующего компонентную архитектуру
- 2. Storybook для модерации и валидации всех компонентов сервиса

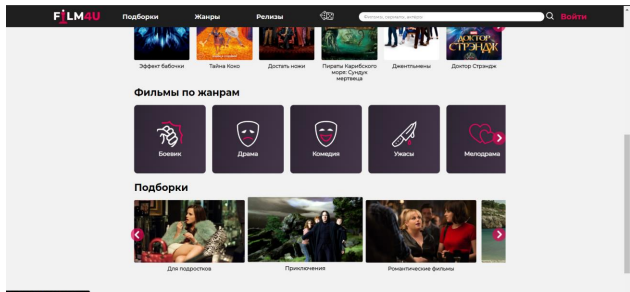
Ссылка на деплой: https://heuristic-banachb5e6c5.netlify.app/?path=/story/mailcontainer--primary

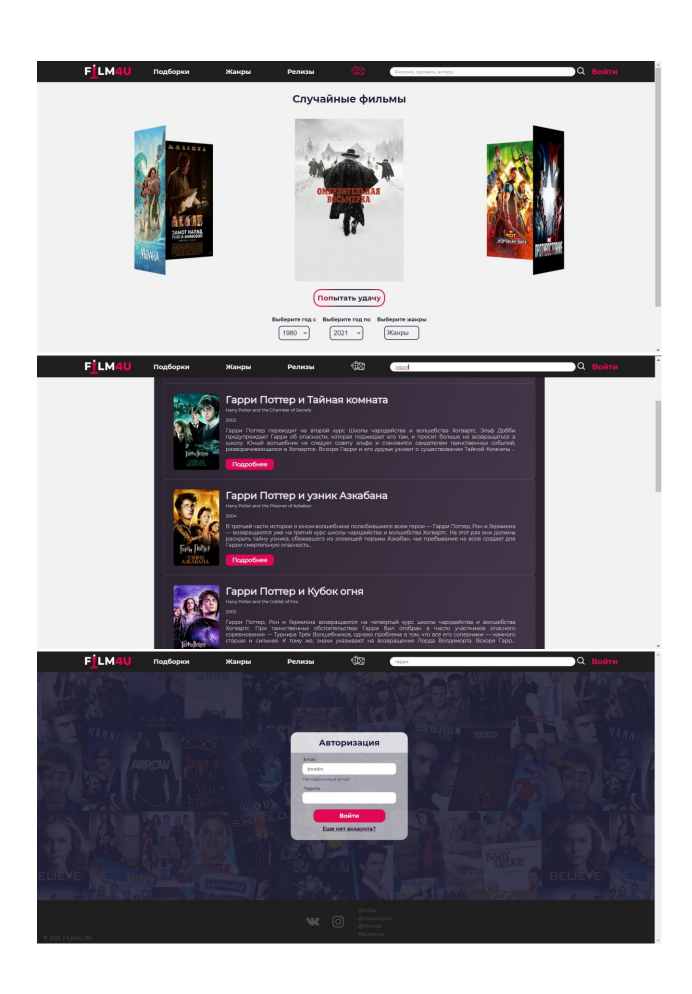
Проект film4u

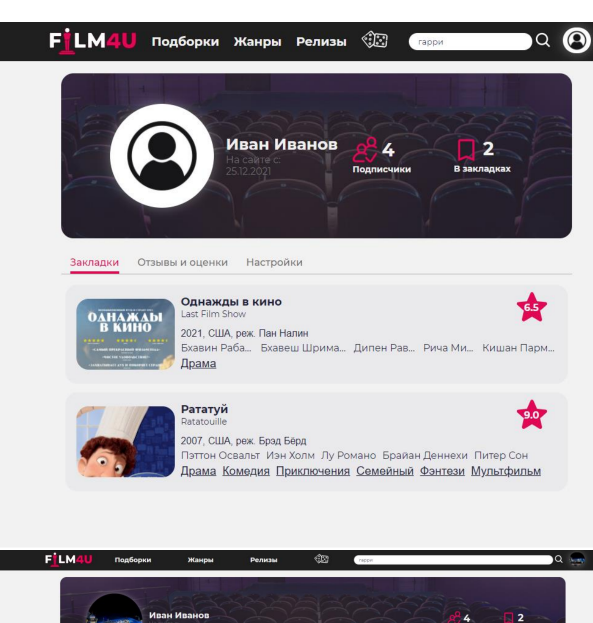
Прототипом проекта является сайт кинопоиск. Сервис film4u имеет схожий с кинопоиском функционал, но основан на SPA архитектуре, а не на server rendering, имеет современный дизайн, а также новую функцию — подбора случайного фильма.

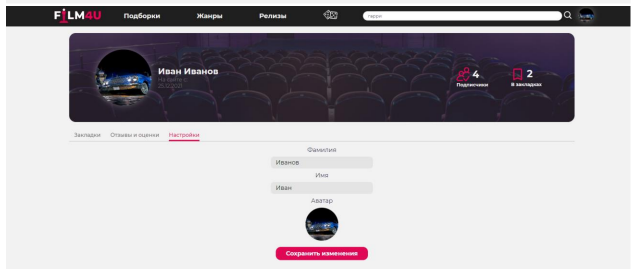
Film4u представляет из себя задеплоенное высоконагруженное приложение с большой базой данных реальных фильмов, а также поддержкой мобильных устройств.











Технологии

- 1. MVC
- 2. REST
- 3. Swagger
- 4. HTTP2
- 5. Pure JS pattern Observable
- 6. NGINX
- 7. PUG
- 8. PostgreSql

Ссылка на деплой: https://park.film4u.club/

Ссылка на репозитории: https://github.com/frontend-park-mail-

ru/2021_2_MAMBa

https://github.com/go-park-mail-ru/2021_2_MAMBa